



BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN TUGAS AKHIR

S/UBL/FTI/0895/VII/24

Pada hari ini, Kamis 18 Juli 2024 telah dilaksanakan Ujian Sidang Pendadaran Tugas Akhir sebagai berikut:

Judul : PROTOTIPE ALAT PENDETEKSI API DAN KEBOCORAN GAS MENGGUNAKAN
MIKROKONTROLLER NODEMCU ESP8266, FLAME SENSOR, DAN MQ-135 BERBASIS WEB
PADA PABRIK KIMIA

Nama : MAULANA ALZURA ESTU
NIM : 2011501679
Dosen Pembimbing : Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom.

Berdasarkan penilaian pada Presentasi + Demo, Penulisan, Penguasaan Materi, Penguasaan Program maka Mahasiswa tersebut di atas dinyatakan:

LULUS

dengan nilai angka: 85 huruf: A

Mahasiswa tersebut di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan Tugas Akhir dalam bentuk terjilid sesuai dengan Panduan Perbaikan Tugas Akhir, selambat-lambatnya Kamis 01 Agustus 2024.

Panitia Penguji:

1. Ketua Painem, S.Kom., M.Kom.
2. Anggota Safrina Amini, S.Kom., M.T.I
3. Moderator Dewi Kusumaningsih, S.Kom., M.Kom.

Keterangan:

Nilai Huruf: A:85-100 A-:80-84,99 B+:75-79,99 B:70-74,99 B-:65-69,99 C:60-64,99 D:40-59,99 E-:0-39,99